

- Anggawisastra, R., Satalaksana, I.Z., Tjakraatmadja, J.H., 1979, *Teknik Tata Cara Kerja*, Jurusan Teknik Industri Institut Teknologi Bandung, Indonesia.
- Barnes, R.M., 1980, *Motion and Time Study Design and Measurement of Work*, 7th edition, John Wiley & Sons, Canada.
- Bridger, R.S., 1995, *Introduction to Ergonomics*, McGraw-Hill, Inc, Singapore.
- Juansa, N., 2003, *Laporan Kerja Praktek Laboratorium Ergonomi Teknik Industri*, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia.
- Kroemer, K.H.E., Kroemer, H.B., Kroemer-Helbert, K.E., 1994, *Ergonomics, How to Design for Ease and Efficiency*, Prentice-Hall, New Jersey.
- McAtamney, L., dan Corlett, E.N., 1993, *RULA: A Survey Method for The Investigation Of Work-Related Upper Limb Disorders, Applied Ergonomics*, Halaman: 91-99.
- Nurhayati, A, 2002, *Konsep Ergonomi Industri dan Pengembangannya*, Program Studi Teknik Industri Jurusan Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Nurmianto, E, 1996, *Ergonomi, Konsep Dasar dan Aplikasinya*, edisi I, PT. Guna Widya, Jakarta, Indonesia.
- Niebel, B.W., dan Freivalds, A., 1999, *Methods, Standards, and Work Design*, 10th edition, McGraw-Hill, Inc.
- Purwanto, W, -----, *Ergonomi Industri*, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- , -----, *RULA, New Self Assessment Tool to Measure Upper Limb Disorder Hazards*, Proformix, Inc.
- Shadily, H, 1990, *Ensiklopedi Indonesia*, volume 5, Ihtiar Baru – Van Hoeve, Jakarta.
- Sanders, M.S., dan McCormick, E.J., 1992, *Human Factors in Engineering and Design*, 7th edition, McGraw-Hill, Inc.

Utama, Jakarta, Indonesia.

Wignjosoebroto, S, 1995, *Ergonomi, Studi Gerak dan Waktu, Teknik Analitis untuk Peningkatan Produktivitas Kerja*, edisi I, PT. Guna Widya, Jakarta, Indonesia.

-----, 2003, *Prosiding, Seminar Nasional Ergonomi, Aplikasi Ergonomi dalam Dunia Industri*, Jurusan Teknik dan Manajemen Industri Fakultas Teknologi Industri Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta.

-----, 2004, *Prosiding, Seminar Nasional Ergonomi, Aplikasi Ergonomi dalam Dunia Industri*, Forum Komunikasi Teknik Industri Yogyakarta dan Perhimpunan Ergonomi Indonesia, Yogyakarta.